Index of Claims

Application/Control No.

10/798,178

Cheung Lee

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CHEN ET AL.

**Art Unit** 

2812

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Cleim		Date									
Claim											
Final	Original	7/21/06									
1	1										
2	2										
3	3										
2 3 4 5	1 2 3 4 5	$oxed{oxed}$			_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш	
5	5	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	_	Ш	
6	6	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	_	┡	┡	┞	<u> </u>	Н	
6 7 14	6 7 8		⊢	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	⊢	Н	
8	-	┝	⊢	⊢	<del> </del>	-	⊢	$\vdash$		Н	
9	9 10	┢	-	├	-	-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н	
10	11		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>			Н	
11	12	1		Т			T		Г	Н	
12	13	Г						Г		П	
11 12 13 15	11 12 13 14 15 16 17 18										
15	15										
16 17 18	16		L	L	L			_	L.	Ш	
17	17			<u> </u>		$\sqcup$	<u> </u>	ㄴ	<u> </u>	Ш	
18	18	_	L	<u> </u>			L	<u> </u>	_	Н	
19	19	<u> </u>		$\vdash$		-	┞	<del>                                     </del>	L	$\vdash$	
20 21	20		_	├-		_	-	-	<u> </u>	Н	
27	20 21 22	-		-	_			├—	-	$\vdash$	
22	23	H	-	-	$\vdash$				-	-	
22 23	23 24	┝		$\vdash$	$\vdash$	_		$\vdash$	-		
24 25	25		_	$\vdash$	$\vdash$			-		$\vdash$	
25	26										
26	27				Г						
	28 29										
	29										
	30	_					_		_		
	31 32	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>		_	L	Ш	Ш	
	32	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	-	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
<u> </u>	33	-	_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Н	$\vdash$	dash	
	34 35		_		-		_			$\vdash$	
$\vdash$	36	$\vdash$	_	$\vdash$	H	H	-	-	-	$\vdash$	
$\vdash$	36 37	$\vdash$	_	$\vdash$	-	-				$\vdash$	
	38	$\vdash$			H		$\vdash$	H		H	
	39				П					H	
	40			П		$\Box$		$\vdash$		$\sqcap$	
	41										
	42										
	43								Ш		
igsquare	44	Щ	_	_	_	Ш	Щ	_		Щ	
	45	Щ			Щ	Ш		_		Щ	
<b>-</b>	46	Щ		<u> </u>	_	Ш	<u> </u>			Щ	
<del></del>	47 48	$\vdash$	_	<b>—</b>		$\vdash$				$\dashv$	
<del></del>	48	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$				$\vdash \vdash \mid$	
$\vdash$	50			-	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	$\dashv$	
لـــــا	JU	ட									

Cla	Claim		Date									
			Г	Г	Г		Г	Π		Г		
Final	Original											
	51 52											
	52			İ						1		
	53	Г		Г	Γ		П			Г		
	54		_									
	54 55	<u> </u>			_	_	$\vdash$		T	T		
	56	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		┢	┢		
$\vdash$	57	H	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>	$\vdash$		
	58	$\vdash$	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	_	H	$\vdash$		┢		
-	59	_	_	-	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	-		
-	60	$\vdash$	┢	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	┢		
	61	-	-	$\vdash$		┢╌	-	-	$\vdash$	╁		
	62		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	┢	┢	╁		
	63	-	$\vdash$	$\vdash$	-	┝╌	$\vdash$	┢	┢	⊢		
	64		$\vdash$	-	┢	$\vdash$	$\vdash$		┝	$\vdash$		
$\vdash$	65		$\vdash$	-	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	-	├		
-	66	_	-		<del> </del>	⊢	-	┢	┢╾	╁		
	67	-	_	$\vdash$	⊢	$\vdash$	┢	-	├-	⊢		
-	68	$\vdash$	⊢	⊢	⊢		├		-	$\vdash$		
$\vdash$	69	$\vdash$	┢	$\vdash$	├		$\vdash$		-	$\vdash$		
	70	-	$\vdash$	_	H		H	-		-		
	71	-	_	<u> </u>	_	_	┢	_	_	┢		
<u> </u>	72	$\vdash$	$\vdash$	⊢			┝		-	⊢		
	72	-	_	_	-	_	-		⊢	-		
	73 74	$\vdash$	_	_	_	⊢	_	-	⊢	⊢		
-	75	$\vdash$	_	$\vdash$	_	H	_	-	┝	├		
-	76		_	-	⊢	$\vdash$	$\vdash$	-	-	├		
-	77	-	_		-	_	-	-		┢		
	78		_				┝	$\vdash$	-	┢		
	79			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢		
	80	-		_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	┝	┢╾		
-	81		_	┢	<u> </u>	-	-	┝	┢	H		
$\vdash$	82	_	_	_	$\vdash$	┢	$\vdash$	┝	┢	┢		
	82 83	_	$\vdash$	_		_	-		┢	┢		
$\vdash$	8		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	⊢		
-	85	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-		
$\vdash$	86	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-		
-	87	H		H	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	┝		
	88		_	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	89		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	Ι	-		
	90				H	_				<u> </u>		
	91				$\vdash$			-		$\vdash$		
	92	_			Г	_	_					
	93	_										
	94				Т			Т				
	95			П	П	П	П	Т	П	Г		
	96											
	97									_		
	98				Г			Г	Г	_		
	99									Г		
	100											
									_			

E         E	Claim		Date									
101												
101	<u>a</u>	ina										
101	ᇤ	īrj		l								
102		0										
102		101		$\vdash$							П	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		102								_	П	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		103			_						П	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		104		┢							$\Box$	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		105				Г					П	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106									П	
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107		Г							П	
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108		Г								
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109		T						Г		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		Г						Г		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111				Г					П	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113					L	I .				
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116							Ĺ			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119			П		Г	П				
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133										
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134										
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135										
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136										
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			$oxedsymbol{oxed}$	oxdot	$oxed{oxed}$				Ш	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		Ш	Ш	Ш		$\Box$			$\square$	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		Ш	Ш					L	Ш	
142 143 144 145 146 147 148 149		140		L		L	Ш	Ш	L_	Ш	Ш	
143 144 145 146 147 148 149		141		<u></u>		L			Щ	$oxed{oxed}$	Ш	
144 145 146 147 148 149						<u> </u>	Ш	لسا	Ш	Ш	Ш	
145 146 147 148 149 149				_	Ш	<u> </u>				L_	Ш	
146 147 148 149				L.,		_	$\sqcup$	$\sqcup$	Щ	L_	Ш	
147 148 149				L.,	Ш	_	Щ	Щ	$\Box$	L_	Ш	
148 149						L	Ш	Ш		Ш	Ш	
149						L.,	$\Box$					
						_		$oxed{oxed}$		L_	$\Box$	
[150]											$\Box$	
		150		L	L	L	لـــا	ليا				